

grandMA3 I/O Node PoE

Artikelnummer 4023577-1

Gewicht 1.8kg



Produktbeschreibung

Der grandMA3 I/O Node PoE ist das Multitool der Signalverteilung innerhalb eines grandMA3 Systems. Wo auch immer das Signal erzeugt oder benötigt wird – platziere dort einfach einen grandMA3 I/O Node PoE und empfangen oder sende externe Signale.

Der grandMA3 I/O Node PoE wird in einem 9,5" 1HE-Gehäuse geliefert. Er kann vollständig über PoE (Power over Ethernet) mit Strom versorgt werden, um zusätzliche Verkabelung zu vermeiden. Eine große Auswahl an Zubehör ermöglicht bei Bedarf alternative Befestigungsmethoden und kundenspezifische Anpassungen. Das 3,9" Farbdisplay zeigt den Status aller Eingangs- und Ausgangssignale an. Füge den grandMA3 I/O Node PoE einfach als Session Member hinzu und er ist einsatzbereit.

Noch nie war es einfacher, externe Signalflüsse in den MA-Net-Workflow zu integrieren. Sobald ein grandMA3 I/O Node PoE MIDI-, Timecode- oder DC-Remote-Signale empfängt, stehen diese sofort im gesamten grandMA3 System zur Verfügung und können in jeder grandMA3 Konsole oder onPC Station verwendet werden. Dasselbe gilt für die Übertragung von MIDI- oder Timecode-Signalen.

Produkteigenschaften

Unterkategorie	Netzwerktechnik
Gewicht (ohne Verpackung)	2 kg / 5 lbs
Parameter	keine
Leistung	max. 15 VA
Serienname	grandMA3
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	AC 100 - 240 V; 50/60 HzPoE (IEEE 802.3af; 48 V DC/max. 12 W)

Weitere Bilder

